

## 伊勢神宮々域の蜘蛛類

植 賀 安 平

三重縣師範學校

Tutiga, T. — A provisional list of spiders

(and harvesters) from Ise-Jingu,

Mie Prefecture, Nippon.

私の蜘蛛の研究は全くの一年生です。其の動機は昭和12年秋大演習のみぎり神宮の粘菌類を採集すべく休暇の毎日を神域・宮域に過しました。其の際私を苦しめたものは蚊と蜘蛛の巣でした。其の蜘蛛の巣を見ると色々の種類が活動して居るに気がつき、一つ採つてみようと云ふのに始つたのです。そしてこれを植村先輩にお送りして同定を願つたのです。所が約100種を得て私の心は躍つた。これが神宮生物の一として天覽に供すべく標本の製作へと進んだのです。所が不幸にして事變のためこの事がなかつたが、これを動機として今後蜘蛛類學二年生・三年生に進級したいと思つて居ります。諸君の御指導を願ふ次第です。終に植村氏に對し深甚の感謝の意を表します。私の採つたものは區域が狭いですが次の様であります。(尚本目録の外に種名未定のものが數種あります)

眞正蜘蛛類	(屬)	(種)
Atypidae (デグモ科) .....	2 .....	1
Dysderidae (キノシグモ科) .....	1 .....	1
Uloboridae (ウツグモ科) .....	2 .....	3
Scytodidae (ヤマシログモ科) .....	1 .....	2
Theridiidae (ヒメグモ科) .....	5 .....	7

Linyphiidae (サラグモ科).....	1	.....	1
Pholcidae (ユウレイグモ科).....	1	.....	2
Uroctidae (ヒラタグモ科).....	1	.....	1
Argiopidae (コガネグモ科).....	9	.....	27
Pisauridae (キンダグモ科).....	1	.....	6
Lycosidae (ドクグモ科).....	1	.....	5
Oxyopidae (ササグモ科).....	1	.....	1
Agelenidae (タナグモ科).....	2	.....	3
Thomisidae (カニグモ科).....	6	.....	8
Salticidae (ハトリグモ科).....	10	.....	12
Clubionidae (フクログモ科).....	2	.....	4
Heteropodidae (アンダカグモ科).....	2	.....	3
Selenopida (アハセグモ科).....	1	.....	1
Ctenidae (シボグモ科).....	1	.....	1
<hr/>			
19科	50属	90種	

### ザトウムシ類

Epedanidae (タンゴムシ科).....	1	.....	1
Phalangidae (ザトウムシ科).....	5	.....	6
<hr/>			
2科	6属	7種	

## 目 録

### I. ORDO ARANEIA (真正蜘蛛目)

#### 1. SUBORDO PROTOTHELA (原疣亞目)

#### A. Suprafamilia DIPLUROIDEA (ジャウゴグモ上科)

#### 1. Familia ATYPIDAE (デグモ科)

7. Familia PHOLCIDAE (ユウレイグモ科)

17. *Pholcus crypticolens* Boesenberg et Strand ユ ウ レ イ グ モ  
 18. *Pholcus phalangoides* Fuesel イ ヘ ユ ウ レ イ グ モ

### 8. Familia UROCTIDAE (ヒラタグモ科)

19. *Uroctea compactilis* L. Koch ヒ ラ タ グ モ

### 9. Familia ARGIOPIDAE (コガネグモ科)

20. *Araneus akitaensis* Kishida ア キ タ オ ニ グ モ  
 21. *Araneus nauticus* (L. Koch) イ ヘ オ ニ グ モ  
 22. *Araneus obsurus* Kishida カ タ ダ カ オ ニ グ モ  
 23. *Araneus opima* (L. Koch) コ ガ チ ヤ オ ニ グ モ  
 24. *Araneus scylla* (Karsch) ヤ ミ イ ロ オ ニ グ モ  
 25. *Araneus scylloides* Boesenberg et Strand サ ツ マ ノ ミ ダ マ シ  
 26. *Araneus vatus* Thorell ト ス デ オ ニ グ モ  
 27. *Araneus ventricosus* (L. Koch) オ ニ グ モ  
 28. *Argiope aetherea* (Walckenaer) チ ユ ウ ガ タ コ ガ ネ グ モ  
 29. *Argiope amoena* (L. Koch) コ ガ ネ グ モ  
 30. *Argiope Bruennichi* (Scopoli) ナ ガ コ ガ ネ グ モ  
 31. *Argiope minuta* Karsch コ ガ タ コ ガ ネ グ モ  
 32. *Cyclosa atrata* Boesenberg et Strand カ ラ ス グ モ  
 33. *Cyclosa argenteo-alba* Boesenberg et Strand ギ ン メ ツ キ ゴ ミ グ モ  
 34. *Cyclosa ceto-tuberculata* Karsch ゴ ミ グ モ  
 35. *Cyclosa sedeculata* Karsch ヨ ツ デ ゴ ミ グ モ  
 36. *Cyrtarachne bufo* (Boesenberg et Strand) ト リ ノ フ ン ダ マ シ  
 37. *Gasteracantha Kuhlii* L. Koch ト グ グ モ  
 38. *Leucauge blanda* (L. Koch) シ ロ カ ネ グ モ  
 39. *Leucauge subblanda* Boesenberg et Strand コ シ ロ カ ネ グ モ  
 40. *Meta Doenitz* Boesenberg et Strand ド ヨ ウ グ モ

- |   |            |
|---|------------|
| 41. <i>Meta yunohamensis</i> Boesenberg et Strand     | タニガハドヨウグモ  |
| 42. <i>Mata kompirensis</i> Boesenberg et Strand      | タニマノドヨウグモ  |
| 43. <i>Nephila clavata</i> L. Koch                    | デヨラウグモ     |
| 44. <i>Tetragnatha caudicula</i> Boesenberg et Strand | トガリアシナガグモ  |
| 45. <i>Tetragnatha japonica</i> Boesenberg et Strand  | ヤサガタアシナガグモ |
| 46. <i>Tetragnatha praedonia</i> L. Koch              | アシナガグモ     |

#### 10. Familia PISAURIDAE (キシダグモ科)

- |   |            |
|---|------------|
| 47. <i>Dolomedes angustivirgatus</i> Kishida            | スデボソハシリグモ  |
| 48. <i>Dolomedes fimbriatoides</i> Boesenberg et Strand | スデチヤハシリグモ  |
| 49. <i>Dolomedes pallitarsis</i> Boesenberg et Strand   | スデブトハシリグモ  |
| 50. <i>Dolomedes raptor</i> Boesenberg et Strand        | ハシリグモ      |
| 51. <i>Dolomedes saganus</i> Boesenberg et Strand       | スデアカハシリグモ  |
| 52. <i>Dolomedes sulfureus</i> L. Koch                  | イワウイロハシリグモ |

#### 11. Familia LYCOSIDAE (ドクグモ科)

- |   |          |
|---|----------|
| 53. <i>Lycosa astrigera</i> (L. Koch)                 | ホシドクグモ   |
| 54. <i>Lycosa cinereo-fusca</i> Boesenberg et Strand  | セアヲドクグモ  |
| 55. <i>Lycosa laura</i> (Karsch)                      | ハリガドクグモ  |
| 56. <i>Lycosa pseudoannulata</i> Boesenberg et Strand | キクヅキドクグモ |
| 57. <i>Lycosa T-insignita</i> Boesenberg et Strand    | ウヅキドクグモ  |

#### 12. Familia AGELENIDAE (タナグモ科)

- |   |          |
|---|----------|
| 58. <i>Agelena limbata</i> Thorell                  | クサグモ     |
| 59. <i>Agelena opulenta</i> L. Koch                 | コクサグモ    |
| 60. <i>Tegenaria corasides</i> Boesenberg et Strand | シモフリタナグモ |

#### 13. Familia OXYOPIDAE (ササグモ科)

- |                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| 61. <i>Oxyopes sertatus</i> L. Koch | ササグモ |
|-------------------------------------|------|

#### E. Suprafamilia CLUBIONIDEA (フクログモ上科)

## 14. Familia THOMISIDAE (カニグモ科)

- |  |           |
|--|-----------|
| 62. <i>Eremita typica</i> Kishida                      | タンゴカニグモ   |
| 63. <i>Misumena tricuspidata</i> (Fabricius)           | ハナグモ      |
| 64. <i>Oxytae striatipes</i> L. Koch                   | ワカバグモ     |
| 65. <i>Philodromus japonicola</i> Boesenberg et Strand | エビグモ      |
| 66. <i>Thomisus bimaculatus</i> Boesenberg et Strand   | キリシマアヅチグモ |
| 67. <i>Thomisus labefactus</i> Karsch                  | ムユタテアヅチグモ |
| 68. <i>Thomisus onustoides</i> Boesenberg et Strand    | ウスジロアヅチグモ |
| 69. <i>Xysticus tunicatus</i> Boesenberg et Strand     | (和名未考定)   |

## 15. Familia SALTICIDAE (ハヘトリグモ科)

- |   |            |
|---|------------|
| 70. <i>Evarcha albaria</i> (L. Koch)                      | マミジロハヘトリ   |
| 71. <i>Hasarius Adansonii</i> (Audouin)                   | アダンソンハヘトリ  |
| 72. <i>Hyllus Fischeri</i> Boesenberg et Strand           | ヅアカハヘトリ    |
| 73. <i>Hyllus Lamperti</i> Boesenberg et Strand           | ランベルトハヘトリ  |
| 74. <i>Jeiui magister</i> Karsch                          | オスクロハネグモ   |
| 75. <i>Jotus difficilis</i> Boesenberg et Strand          | マガネアサヒハヘトリ |
| 76. <i>Menemerus confusus</i> Boesenberg et Strand        | ハヘトリグモ     |
| 77. <i>Myrmarachne innermichelis</i> Boesenberg et Strand | クロアリグモ     |
| 78. <i>Plexippus crassipes</i> Karsch                     | アシブトハヘトリ   |
| 79. <i>Plexippus paykulli</i> (Audouin)                   | チヤスデハヘトリ   |
| 80. <i>Plexippus setipes</i> Karsch                       | ミスデハヘトリ    |
| 81. <i>Rhene atrata</i> (Karsch)                          | カラスハヘトリ    |

## 16. Familia CIUBIONIDAE (フグログモ科)

- |   |         |
|---|---------|
| 82. <i>Chiracanthium lascivum</i> Karsch      | コマチグモ   |
| 83. <i>Chiracanthium rubicundulum</i> Kishida | エドコマチグモ |
| 84. <i>Clubiona japonica</i> L. Koch          | フクログモ   |

85. *Clubiona japonicola* Boesenberg et Strand ハマキフクログモ

**17. Familia HETELOPODIDAE (アシダカグモ科)**

86. *Heteropoda forcipata* (Karsch) コアシダカグモ

87. *Heteropoda venatoria* (Linnaeus) アシダカグモ

88. *Thectocopsis severa* (L. Koch) カマスグモ

**18. Familia SELENOPIDAE (アハセグモ科)**

89. *Selenops bursarius* Karsch アハセグモ

**19. Familia CTENIDAE (シボグモ科)**

90. *Anahita fauna* Karsch シボグモ

**II. ORDO OPILIONES (ザトウムシ目)**

**A. SUBORDO MECOSTETHI (縦胸亜目)**

**1. Familia EPEDANIDAE (タンゴムシ科)**

1. *Pseudobiantes japonicus* Hirst タンゴムシ

**B. SUBORDO PALPATORES (横胸亜目)**

**2. Familia PHALANGIIDAE (ザトウムシ科)**

2. *Gagrella bispinosa* Kishida フタハリザトウムシ

3. *Gagrella japonica* Roewer ヒトハリザトウムシ

4. *Liobunum luteum* Kishida モエギマメザトウムシ

5. *Nelima montana* Kishida ヤマザトウムシ

6. *Opilia spinulatus* Roewer トゲオホザトウムシ

7. *Platysomum typicum* Kishida ヒラタザトウムシ

**表 紙 説 明**

本誌の表紙は教育資料會編纂「小學教育掛圖」の一部を寫眞に撮したものであります。勿論實際の生態寫眞でなく、岸田久吉氏指導關口俊雄氏筆になる繪であります。此所に記して感謝の意を表します。(編輯子)